

Application No.	Applicant(s)	
10/001,889	DELANEY ET AL.	
Examiner	Art Unit	
Bryce P Bonzo	2114	

ORIGINAL					CROSS REFERENCE(S)											
. CL	ASS		SUBCLASS	CLASS	SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)											
714 6				714	7				. : .	1.						
INT	ERNA	TIONA	L CLASSIFICATION			· · · ·										
G	6	F	11/00		1. 1. 1				g i gri s							
			/ :		r All T				iii. iii. iii							
				. [1. 1. 3								
	- 41		a: .: ! !						salis egi sa		· · .					
	. 77.		1	i na t				, ist die								
(Assistant Examiner) (Date) (Legar Instruments Examiner) (Date)						Bryce P		O.G. O.G. Print Claim(s) Print Fig.								

Claims renumbered in the same order as presented by applicant									☐ CPA			☐ T.D.			☐ R.1.47				
Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original
	1			31	Victor		61			91	ere Lin S		121	44.4		151	e Pergit		181
	2			32			62			92		-	122			152	7		182
	3	4 Jr.		33			63			93	nii naega. Hii ed		123	1		153	Y .		183
	4			34	i - Çal		64			94	egi 1		124			154			184
	5			35	har l		65			95	100		125	F problem		155	40		185
	6			36			66			96	W.C.		126			156	2000 2000 2000		186
	7			37			67			97			127			157	198		187
	8			38			68			98			128			158			188
	9	bil di		39			69			99	A 3		129	- 146		159			189
	10			40			70]		100	a source		130			160			190
	11_			41			71			101			131			161			191
	12			42] [72			102			132			162			192
	13			43	Taran S		73	- 44		103			133	5		163	100		193
	14_			44			74			104			134			164			194
	_15			45			75			105			135			165			195
	16	14		46			76	4 4.7		106			136			166			196
	17			47			77			107			137			167			197
1	18	i m		48			78			108			138			168			198
2	19	2 42		49			79			109			139	, a		169			199
	20			50			80			110			140	1		170			200
	21_			51	<u> </u>		_81	* . "		111	1		141			171			201
	22			52			82	, ,		112			142			172			202
	23			53			83			113			143			173			203
	24			54			84			114			144			174			204
	25			55			85			115	:		145			175	1 .*		205
	26			56		_	86			116			146			176	,		206
	27			57			87			117	• •		147			177			207
	28			58			88			118			_148	į		178			208
	29			59_			89	[119			149			179			209
<u> </u>	30			60			90			120			150			180			210